Imprimé à la station d'Avertissements Agricoles de Languedoc Roussillon Directeur gérant: M.LARGUIER Publication périodique C.P.P.A.P. N° 531 AD ISSN N° 0298-6582

40%

AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

## LANGUEDOC-ROUSSILLON

Bulletins techniques des Stations d'Avertissements Agricoles n° 4 du 22 Avril 2003 Rédigé en collaboration avec la Ferme de Loudes et la Chambre d'Agriculture

## BLES

Avec les 2 phases pluvieuses d'Avril et l'absorption d'azote qui en a résulté les stades des céréales ont spectaculairement progressé en 8 jours. Beaucoup de parcelles voient la F1 pointer. Les plus avancées, semis de la fin Octobre ont cette F1 étalée.

Les maladies, en particulier la rouille brune ont de la même façon fortement évolué.

Le facteur variété est toutefois très important à appréhender.

Oïdium: il est toujours bien présent sur les variétés sensibles mais n'atteint pas les étages supérieurs.

**Septoriose**: également présente mais reste limitée au niveau F5-F6.

Rouille brune: elle se manifeste maintenant de façon significative sur les F4 voire F3 sur les parcelles les plus précoces et principalement sur les variétés les plus sensibles.

Intervenez en priorité sur les variétés sensibles dont la F1 est étalée (peu de cas) à enroulée ou pointante (la majorité des cas) dès lors que vous constatez la présence des premières pustules de rouille brune sur l'un des 3 étages supérieurs. Pour les autres parcelles et les variétés moins sensibles soyez vigilants. L'évolution des maladies peut être rapide avec les humidités matinales actuelles et des températures douces. Surveillez la sortie de la dernière feuille et le niveau d'attaque.

La protection des épis contre la fusariose intervient début floraison.

Utilisez une triazole seule ou formulée avec une strobilurine (meilleure persistance d'action, effet physiologique sur la plante, contrôle de contamination en microdochium nivale). Consultez votre coopérative et le dépliant vert fongicide joint précédemment.

## **COLZA**

Ces cultures sont majoritairement encore en floraison avec une bonne proportion de siliques formées.

Les ravageurs sont peu présents que ce soient charançons des siliques ou pucerons et souvent limités aux bordures. Nous vous rappelons les seuils d'intervention: 1 charançon pour 2 plantes (stade culture G2-G4), 2 colonies de pucerons au m<sup>2</sup>.

Oïdium: il a fait son apparition sur la base des tiges et les feuilles inférieures. La météo est actuellement plutôt favorable (humidité et chaleur). Intervenez si nécessaire avec une spécialité à base de flusilazole, metconazole ou difénoconazole. Consultez votre coopérative.

Attention en période de floraison pas de mélanges fongicides-insecticides vis à vis des insectes pollinisateurs.

## POIS

Les cultures les plus avancées, pour la plupart des pois d'hiver, sont en début floraison. Quelques tâches d'anthracnose sont visibles. La végétation conserve longtemps l'humidité matinale et les températures douces sont favorables. Intervenez au constat des toutes premières tâches d'anthracnose. Consultez le dépliant jaune protéagineux.



24 AV112003 4607128

BLES: rouille brune bien déclarée. Intervenir aux premières pustules sur l'un des 3 étages supérieurs. Privilégier les variétés très sensibles, F1 sortie. Attention aux autres. Oïdium et Septoriose moins évolutifs.



COLZA: ravageurs à surveiller, présence faible. Oïdium déclaré. Intervenez si présence. Attention aux abeilles, pas de mélanges fongicides-insecticides.



POIS: apparition d'anthracnose (pois d'hiver surtout en début floraison). Intervenez si présence.

Avis aux détenteurs d'autorisation de mise sur le marché, aux distributeurs et aux utilisateurs de produits phytopharmaceutiques contenant de l'aldicarbe. (J.O. n° 92 du 18/04/2003)

Interdiction des produits TEMIK 5G, TEMIK G, TEMIK 10GR et TRIDENT pour l'ensemble des usages agricoles autorisés. La date limite de commercialisation est fixée au 31/12/2003 et au 30/06/2004 pour l'utilisation.

Interdiction du produit TEMIK 10 G pour les utilisations céréales, chrysanthèmes, cultures florales, glaïeuls, œillets, pois, rosiers et traitements généraux du sol. La date d'écoulement des stocks et d'utilisation est fixée au 30/06/2004.

Maintien du TEMIK 10G sur betteraves et vigne, du CARDINAL (aldicarbe + fipronil) sur betteraves.

La date limite de distribution est fixée au 30/04/2007 et au 7 31/12/2007 pour l'utilisation.

D3

51598